

4 апреля 2022 г.

Добыча (вылов) водных биологических ресурсов российскими пользователями в отчетном году в сравнении с предыдущим годом

Согласно данным отраслевой системы мониторинга общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов всеми российскими пользователями по состоянию на 4 апреля 2022 г. составил **1349,80** тыс. тонн, что на **14,74** тыс. тонн или на **1,1%** больше уровня 2021 года (здесь и далее - за аналогичный период с начала года).

Дальневосточный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **1065,36** тыс. тонн, что на **64,32** тыс. тонн или на **6,43%** больше уровня 2021 года. На промысле минтая вылов составил **824,41** тыс. тонн, что на **33,84** тыс. тонн больше уровня 2021 года, трески - **44,70** тыс. тонн, что на **9,19** тыс. тонн меньше уровня 2021 года, сельди - **123,12** тыс. тонн, что на **31,23** тыс. тонн больше уровня 2021 года.

Азово-Черноморский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **12,81** тыс. тонн, что на **3,52** тыс. тонн или на **21,55%** меньше уровня 2021 года. На промысле хамсы вылов составил **11,04** тыс. тонн, что на **2,28** тыс. тонн меньше уровня 2021 года.

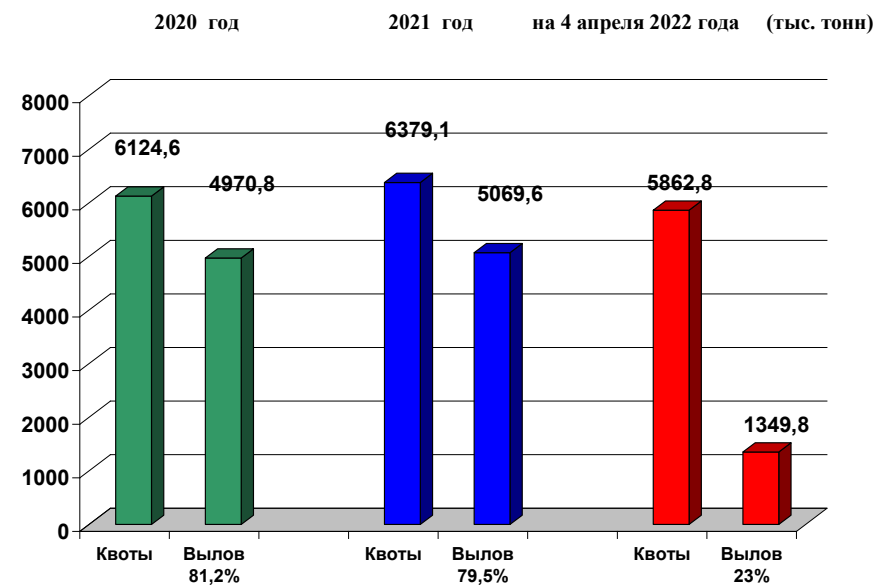
Северный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **129,54** тыс. тонн, что на **6,79** тыс. тонн или на **4,98%** меньше уровня 2021 года. На промысле трески вылов составил **76,53** тыс. тонн, что на **29,40** тыс. тонн меньше уровня 2021 года, пикши - **21,14** тыс. тонн, что на **2,71** тыс. тонн больше уровня 2021 года.

Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **22,56** тыс. тонн, что на **0,56** тыс. тонн или на **2,44%** меньше уровня 2021 года. Объем добычи (вылова) кильки составил **18,02** тыс. тонн, что на **1,14** тыс. тонн меньше уровня 2021 года.

Западный рыбохозяйственный бассейн. Общий объем добычи (вылова) водных биоресурсов составил **28,36** тыс. тонн, что на **6,64** тыс. тонн или на **18,98%** меньше уровня 2021 года. На промысле шпрота вылов составил **20,30** тыс. тонн, что на **5,82** тыс. тонн меньше уровня 2021 года, сельди балтийской - **7,15** тыс. тонн, что на **1,11** тыс. тонн меньше уровня прошлого года.

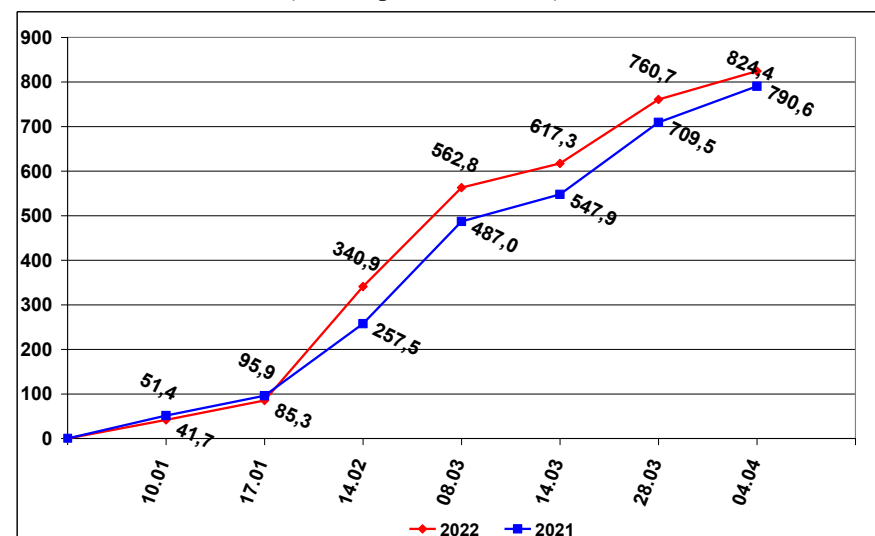
В исключительных экономических зонах иностранных государств, конвенционных районах и открытой части Мирового океана объем добычи (вылова) составил **87,6** тыс. тонн (на **33** тыс. тонн или на **27,4%** ниже уровня соответствующего периода 2021 года), в том числе в **зонах иностранных государств** добыто (выловлено) **61,1** тыс. тонн (на **1,3** тыс. тонн или на **2,1%** ниже показателей 2021 г.), в **конвенционных районах и открытой части Мирового океана** - **26,5** тыс. тонн (на **31,7** тыс. тонн или на **54,5%** ниже показателей 2021 г.).

ОСВОЕНИЕ КВОТ В 2020 – 2022 ГОДАХ



ВЫЛОВ МИНТАЯ В 2021 И 2022 ГОДАХ

(на 4 апреля 2022 года) (тыс. тонн)



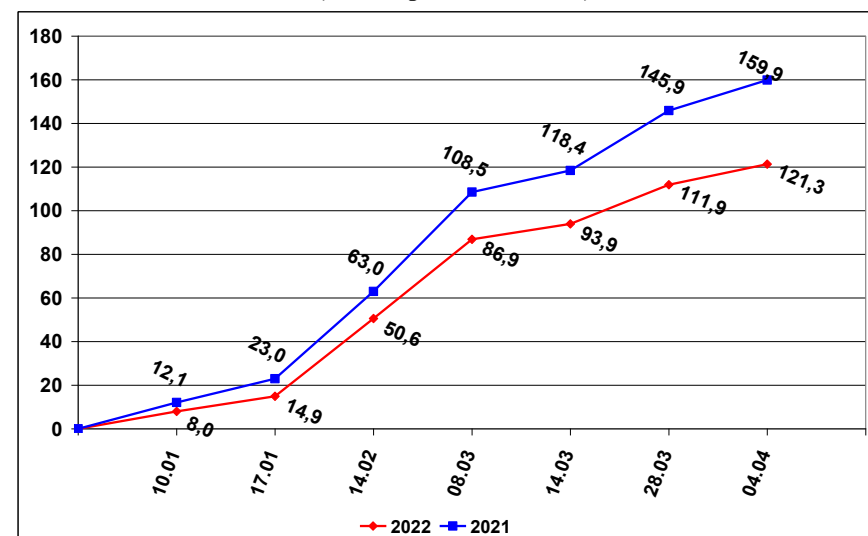
СПРАВКА

о добыче (вылове) водных биологических ресурсов российскими пользователями и доставке рыбной продукции в порты (на 4 апреля 2022 года)

Вылов водных биологических ресурсов	2021 (тыс. тонн)	2022 (тыс. тонн)	2022/2021 в процентах
Вылов водных биологических ресурсов всего :	1 335,06	1 349,80	101%
в том числе:			
Дальневосточный бассейн	1 001,04	1 065,36	106%
Северный бассейн	136,33	129,54	95%
Западный бассейн	35,01	28,36	81%
Азово-Черноморский бассейн	16,33	12,81	78%
Волжско-Каспийский бассейн	23,12	22,56	98%
Конвенционные районы, исключительные экономические зоны иностранных государств и открытая часть Мирового океана	120,65	87,61	73%
Выработано рыбопродукции (с учетом коэффициентов переработки водных биоресурсов)	840,25	839,65	100%
Поставлено рыбопродукции в морские порты Российской Федерации	565,93	490,41	87%
Рыбопродукция на российских судах, находящихся в море (на промысле, переходе в морской порт)	355,96	379,11	107%
Поставлено рыбопродукции в порты иностранных государств (после таможенного оформления в морских портах Российской Федерации)	361,60	394,09	109%

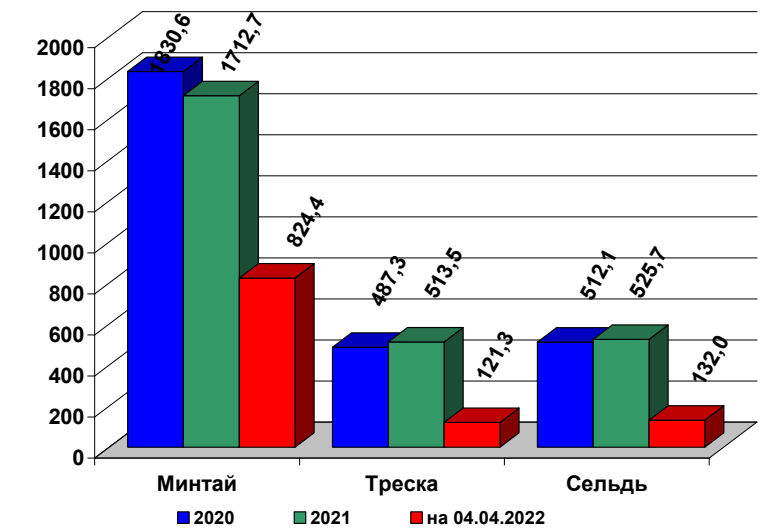
ВЫЛОВ ТРЕСКИ В 2021 И 2022 ГОДАХ

(на 4 апреля 2022 года) (тыс. тонн)



УЛОВЫ РОССИЙСКИХ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ ОСНОВНЫХ ВИДОВ ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ В 2020 – 2022 ГОДАХ

(тыс. тонн)



РЫБОПРОДУКЦИЯ, ВЫПУЩЕННАЯ ИЗ СОБСТВЕННОГО СЫРЬЯ НА РОССИЙСКИХ СУДАХ В 2020 – 2022 ГОДАХ

(тыс. тонн)

